

# Siège Astor



Version 24h



Fabriqué en  
Union  
Européenne



## Le siège Astor ErgoExpert

Le siège Astor est une solution de la marque ErgoExpert. Pour plus de détails, rendez-vous en page 6.

TERTIAIRE

**Le fauteuil Astor est conçu pour des personnes de grande taille et de forte corpulence.**

Il combine la conception ergonomique des chaises opérationnelles avec le confort des fauteuils hauts de gamme. Sa mécanique et ses éléments offrent un confort maximal, comme la mousse viscoélastique intégrée.

Le dossier se compose d'un châssis métallique sur lequel est injectée une mousse de polyuréthane qui permet d'obtenir un support confortable afin de s'adapter au dos de l'utilisateur.

Le modèle dispose d'un mécanisme synchrone avec un système de sécurité antichoc et régulation de la tension, ainsi qu'un système intuitif intégré pour régler la profondeur. L'appui lombaire est facilement réglable en hauteur et profondeur grâce au coussin pneumatique, favorisant l'appui et le confort. Les accoudoirs 4D disposent de réglages en hauteur, largeur, profondeur et orientation. L'appui-tête est quant à lui réglable en hauteur et profondeur.

### Données techniques

Réglage hauteur assise	42 - 50 cm
Dimensions assise (l x p)	51 x 48 cm
Réglage profondeur assise	48 - 55 cm
Dimensions dossier (H x l)	62 x 52 cm
Réglage inclinaison dossier (av/ar)	9° / 22°
Réglage support lombaire	16,5 x 23,5 cm
Mécanique	Synchrone
Dimensions accoudoirs (l x p)	10 x 23 cm
Réglage hauteur accoudoirs	16 - 33 cm
Réglage écartement accoudoirs	38 - 51 cm
Réglage hauteur appui-tête	21,5 - 30 cm
Densité mousse assise	70 kg/m <sup>3</sup>
Densité mousse dossier	78 kg/m <sup>3</sup>
Densité mousse appui-tête	35 kg/m <sup>3</sup>
Diamètre base	72 cm
Poids utilisateur max	150 kg
Garantie	5 ans

### Points forts

- Mécanique synchrone favorisant le mouvement
- Assise et dossier anatomique
- Système de réglage du galbe lombaire
- Appui-tête 3D
- Accoudoirs réglables 4D

### + Options

- Différents types de roulettes
- Version 24h



Taux de recyclabilité **82%**